



Unione Astrofili

Delegazione U.A.I.

Navigazione

- Home
- L'Associazione
- Diventare socio
- Galleria fotografica
- Divulgazione
- Forum
- News
- Incontri, eventi e manifestazioni
- Sotto le Stelle
- Info osservative
- Link utili
- Contattaci

Cerca

Cerca nel sito:

Cerca

Accesso utente

Nome utente: *

Password: *

Accedi

- [Richiedi una nuova password](#)

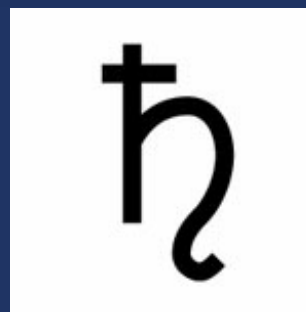
Contatori

Benvenuto nel sito dell' Unione Astrofili Teramo!

Saturno

Saturno è il sesto pianeta del Sistema Solare in ordine di distanza dal Sole e il secondo per ordine di grandezza dopo Giove.

Il nome deriva dall'omonimo dio della mitologia romana, dio dell'agricoltura; il suo simbolo astronomico è una rappresentazione stilizzata della falce del dio e dello scorrere del tempo.



[Leggi tutto](#)

Sotto il segno di Orione

In collaborazione con l'Associazione Promozione Sociale "Chico Mendes" di Morro d'Oro (Teramo), avranno luogo due incontri per promuovere la diffusione della cultura e della passione per l'astronomia.

[Leggi tutto](#)

- Pagine visitate: 95,727
- Numero visitatori: 32,452

Feed RSS



Lu Capudann di li sett stell - 2010

Anche questo anno, in collaborazione con l'Associazione Pro-Loce Arsita e il Comune di Asita, è stato organizzato l'evento sotto il nome "Lu Capudann di li sett stell", il quale si terrà ad Arsita, in provincia di Teramo, il giorno 31 ottobre 2010 a partire dalle ore 20:00.

[Leggi tutto](#)

38° Interamnia World Cup

Anche quest'anno l'Associazione UAT partecipa alla immancabile manifestazione sportiva del torneo di handball, che ha luogo a Teramo sotto il nome di Interamnia World Cup. L'evento si svolgerà dal 4 al 10 luglio e l'UAT sarà presente con un proprio stand in viale Mazzini.

[Leggi tutto](#)

Pianeta Extrasolare Beta Pictoris b

Il 10 giugno 2010, sulla rivista Science, sono state pubblicate per la prima volta le immagini di un pianeta extrasolare che orbita intorno alla sua stella madre.

[Leggi tutto](#)

Cometa C/2009 R1 McNaught

Una nuova cometa illuminerà le notti di quest'estate ancora giovane: il picco della luminosità sarà raggiunto nei giorni 15 e 16 giugno ossia quando il suo transito sarà nel punto più prossimo alla Terra. Si potrà osservare anche a occhio nudo dall'Italia, ovviamente condizioni meteo permettendo.

[Leggi tutto](#)

In un anno: storia dell'Universo e nascita della Terra

L'età dell'Universo è di circa 14 miliardi di anni, un'infinità se relazionata alla vita media dell'uomo. E se racchiudessimo la sua storia in un unico anno? Un solo secondo

corrisponderebbe a 500 anni della sua esistenza! Ecco alcune tappe degne di essere ricordate.

[Leggi tutto](#)

Euro VO

Il giorno lunedì 1 marzo 2010 dalle 15:00 alle 17:00, presso l'aula magna del Liceo Classico "M. Delfico", sito in piazza Dante Alighieri 20 a Teramo, si terrà un incontro con i docenti delle scuole italiane per illustrare gli strumenti e servizi messi gratuitamente a disposizione dal Virtual Observatory.

[Leggi tutto](#)

Sotto le Stelle - Seconda edizione

L'Unione Astrofili Teramo è lieta di indire il concorso "Sotto le Stelle" 2° Edizione 2010, che ha la finalità di divulgare e rendere fruibile l'osservazione della volta celeste avvalendosi dei principi essenziali dell'astronomia e di semplici strumenti scientifici.

[Leggi tutto](#)

15 gennaio 2010 - Eclisse anulare di Sole, parziale in Italia

Il giorno 15 avrà luogo un'eclissi anulare di Sole che coinvolgerà marginalmente (come eclissi parziale) e solo parzialmente l'Italia (Centro-Sud). Dove sarà visibile il fenomeno, il Sole sorgerà parzialmente eclissato per una piccola percentuale, e con il fenomeno che avrà già superato la fase di massimo locale.

[Leggi tutto](#)

1

2

3

4

[seguente >](#)

[ultima >>](#)



Unione Astrofili Teramo

Copyright Unione Astrofili Teramo - Tutti i diritti riservati

